Index of Claims

Application	/Control No.
-------------	--------------

10/016,518

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

GOETZINGER ET AL. Art Unit

Nguyen Ngo

2663

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

N	Non-Elected
,	Interference

A	Appeal
0	Objected

					•														_
Claim	Date				Claim				Date										
Final	8/14/2005									Final	Original								
1	17		T	_	_	\vdash	_	\vdash			51				_				t
2	ĭ	_								•	52								T
3	Π										53								T
4	Ш										54								Γ
5	Ш										55								Γ
6	V										56								Γ
7	V										57								I
8	Ð										58								L
9	V										59						_		L
10	11	\perp		L	L	_		L			60						<u> </u>		L
11	Ш	_									61				L				L
12	111		_			_					62						_		Į.
13	14		1_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_			63		_		_	_		_	Ļ
14	∇		1	<u> </u>		<u> </u>					64			_			<u> </u>	<u> </u>	Ļ
15	1=1		1	_	┡	_			l		65				<u> </u>		<u> </u>	_	L
16	H		-	<u> </u>	_	_					66				_		_	<u> </u>	Ļ
17	+++		+-	⊢	<u> </u>		_	\vdash			67			_	_	_		<u> </u>	╀
18	₩		┼	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢				68				_		<u> </u>	\vdash	╀
19		+	+-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>				69						-	-	╀
20	三	4	┿	⊢	L		⊢	<u> </u>			70	Н						⊢	╀
21	13		+-	┝	_	-	H				71 72	Н		_				⊢	╀
22	Ó		╁	├	⊢	-	⊢	\vdash		-	73	Н	_	-	_	-	⊢	⊢	╁
24	V	+	+	⊢	\vdash	\vdash	\vdash				74	Н		⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash	ł
25	2	+	+	╁	_		\vdash	-			75	Н	_	⊢	┢─	-	┢	⊢	ł
26	1.7	+	╁	┢	⊢	┝	⊢	-			76	\vdash		-	\vdash	_	\vdash	\vdash	t
27	 Y 	+	╁	\vdash	\vdash	_	\vdash	┢			77	Н		-	\vdash		-		t
28	\vdash	\dashv	+-	┰		-		\vdash			78	Н		┢	\vdash			╁	t
29	1-1		1	Г	_		\vdash	┢			79			H	\vdash			1	t
30			1	Г			\vdash				80	П		_	<u> </u>				t
31	\Box		1	\vdash	\vdash	T		T			81	П		┢	_				t
32	\Box		1								82								T
33	Ħ		1	Γ			Ι.				83				Г			П	T
34			\perp			L					84								Ī
35			$oxed{\Box}$]		85								I
36		$\Box \mathbb{L}$									86							匚	ſ
37	\Box										87	Ш		\Box				匚	Ĺ
38	\Box	_ _	_	L		<u> </u>		_			88	Ш		L		L		$oxed{oxed}$	ļ
39	\sqcup	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			89	Ш		oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_	_	Ļ
40	1-1	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
41	\sqcup		\perp	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			91	Ш	_	L	-	_	<u> </u>	ļ.,	ļ
42	+	_	-		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>			92	Ш			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	Ŧ
43	11	_	+	\vdash	<u> </u>	-	_	—			93	$\vdash \vdash$		L		<u> </u>	\vdash	-	+
44	\vdash		+-	├-	 	├-	-	-			94	\vdash	_	<u> </u>		-		├-	+
45	+	-	+	├-	⊢-	-	-				95	H		├	├	<u> </u>	⊢	-	╀
46	+		+-	-	\vdash	-	-	-			96 97	\vdash		-	\vdash	<u> </u>	⊢	-	ł
47 48	+	-+	+	├	\vdash	\vdash	\vdash	-			98	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	╁	╀
48	+		+-	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			99	\vdash		┝	\vdash	⊢		├	t
50	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash		-	100	-		├	┢	-	\vdash	\vdash	t
1 30				1	Ь_	<u> </u>	Ц_	Щ.	j	Ь	1 100	L		<u> </u>	Ь_				T

Cla	ıim T				Г	Date	<u> </u>			_
					ΓĪ					-
Final	Original									
	51									
	52									
	53				П	П				
	54									
	55									
	56								П	
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
\Box	65								<u> </u>	
	66				\Box	\square			\Box	\vdash
	67		Ш		$ldsymbol{le}}}}}}$	Ш			$oxed{}$	_
	68		Ш	L.	Ш	Щ		Ш	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$
	69		Ш		L	L	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L
	70		Ш	$oxedsymbol{oxed}$	\bigsqcup	\square			<u> </u>	<u> </u>
	71	Ш	Ш	Ш	\sqcup	oxdot	oxdot	oxdot	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
<u> </u>	72 73		Ш	_	\vdash	\vdash	_	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	73		Щ	L	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	74		Щ	L	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	75 76	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>	-
<u> </u>	77		H	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		 	-
\vdash	77 78	Н	-	-	\vdash	H	-	H	H	\vdash
-	78 79	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 -	80	H	\vdash	-	-		-	-	-	-
	81	Н	-	\vdash	-	-	\vdash	_	 -	\vdash
	82	H		-			H	Н	H	
	83	Н		\vdash	-		\vdash	Г	\vdash	
	84		П					Т	<u> </u>	Η
	85	_		Т	Г	Г	Т	Т	Г	Г
	86		Г	Г				Г		
	87			Τ	Г			П		Π
	88							Г		
	89			Г		П			Γ	
	90									
	91									
	92									
	93				\Box				L	L
	94		Ľ	Ĺ	匚	匚	Ĺ	Ĺ	匚	L
	95		匚	Ĺ	L	Ĺ	Ĺ	Ĺ	匚	Ĺ
	96	Ĺ	L	Ĺ	匚	Ĺ	Ĺ		Ĺ	Ĺ
	97	Ĺ	\Box	$\overline{\Box}$	\vdash	oxdot	oxdot	Ĺ	Ĺ	Ĺ
	98	_	igsqcup	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	L
_	99	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	\vdash	L
	100		1	ı	ı	1	1	1	ı	1

Temporary Temp	Claim						Date	9			
103											
103		101									
104		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148		103									Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		104									Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 148 146 147 148		105								·	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106	_	_		-	_				
109		107		_				_		-	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108			-	_	_		_	H	Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		_	-		Н			H	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			-	-	-	-		-	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112			-		\vdash	<u> </u>			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	 	\vdash	 - 		\vdash	 	\vdash	Т	-
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114				\vdash	\vdash				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115		Γ-			\vdash		<u> </u>	<u> </u>	П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		Т					Т		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120						L.			
124		121			<u> </u>						
124		122	_	_	_	L.	_	_			Ш
125		123	<u></u>	<u> </u>							Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_		_		_			_	Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		L	\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	-	⊢	—	-	_		-	⊢	-
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	├	 	-	-	_	-	ŀ	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	├─	╌	⊢	⊢	\vdash	-	├	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	⊢	-	\vdash	-	-	-	-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		┢	┢	 		-		-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		\vdash	┢╌	H	\vdash			 	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_	\vdash	\vdash	\vdash			┪	┪	П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			-					Т	П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	_		\Box				L	Ŀ	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148		139		<u> </u>	L.	L		<u> </u>		<u> </u>	Щ
142 143 144 145 146 147 148		140	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
143		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	⊢-	Щ
144 145 146 147 148		142	├-	-	\vdash	⊢	_	├		\vdash	Н
145 146 147 148			\vdash	-	-	-	-	├—	\vdash	\vdash	\vdash
146			\vdash	├	-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
147			\vdash	⊢	├-	┝	\vdash	\vdash	├		Н
148				\vdash	-	┝	\vdash	\vdash	├		Н
149		148	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢╾	\vdash	\vdash	Н
		149	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash
150			\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	Ė	
1.00							Щ.		Ь		